

KLASA: 602-02/22-06/01
URBROJ: 2158-94-02-22-108
Osijek, 14. srpnja 2022.

Na temelju članka 93. stavka 1. i 2. podstavka 2. i članka 95. Zakona o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju („Narodne novine” br. 123/03, 198/03, 105/04, 174/04, 2/07 - Odluka USRH, 46/07, 45/09, 63/11, 94/13, 139/13, 101/14 - Odluka i Rješenje USRH, 60/15 – Odluka USRH, 131/17), a sukladno članku 42., 116. i 117. Statuta Fakulteta agrobiotehničkih znanosti Osijek (pročišćeni tekst) te članku 22. Pravilnika o provedbi postupka izbora/reizbora u zvanja i na odgovarajuća radna mjesta Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku (u daljnjem tekstu: Pravilnik Sveučilišta) Fakultetsko vijeće Fakulteta agrobiotehničkih znanosti Osijek Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku (u daljnjem tekstu: Fakultetsko vijeće) na 10. redovitoj sjednici u akademskoj 2021./2022. godini održanoj 14. srpnja 2022. godine pod točkom 5. dnevnog reda donijelo je sljedeću

ODLUKU

1. **Doc. dr. sc. Dinko Jelkić bira se u znanstveno-nastavno zvanje izvanrednog profesora i na znanstveno-nastavno radno mjesto izvanrednog profesora iz znanstvenog područja Biotehničkih znanosti, znanstvenog polja poljoprivreda na neodređeno vrijeme u punom radnom vremenu za rad na Katedri za lovstvo i ribarstvo Fakulteta agrobiotehničkih znanosti Osijek u sastavu Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku.**
2. **Izvanredni profesor naveden u točki 1. ove Odluke izabran je u znanstveno-nastavno zvanje i na znanstveno-nastavno radno mjesto izvanrednog profesora s obvezom provođenja reizbora ili izbora na više radno mjesto u skladu s člankom 102. stavkom 1. Zakona o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju („Narodne novine” br. 123/03, 198/03, 105/04, 174/04, 2/07, - Odluka USRH, 46/07, 45/09, 63/11, 94/13, 139/13, 101/14 - Odluka i Rješenje USRH, 60/15 – Odluka USRH, 131/17) i člankom 201. stavkom 1. Statuta Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku (pročišćeni tekst).**
3. **Ova Odluka stupa na snagu danom donošenja.**

Obrazloženje

Na temelju Suglasnosti Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku od 29. ožujka 2022. godine (KLASA: 112-02/22-02/2, URBROJ: 2158-60-01-22-141) i Suglasnosti Ministarstva znanosti i obrazovanja od 20. svibnja 2022. godine (KLASA: 602-04/22-04/00077, URBROJ: 533-04-22-0022) za raspis javnog natječaja i provedbu postupka izbora jednog zaposlenika/zaposlenice na radno mjesto I. vrste u znanstveno-nastavnom zvanju i znanstveno-nastavnom radnom mjestu izvanrednog profesora iz znanstvenog područja Biotehničkih znanosti, znanstvenog polja poljoprivreda na neodređeno vrijeme u punom radnom vremenu, Fakultetsko Vijeće Fakulteta agrobiotehničkih znanosti Osijek na sjednici održanoj 31. svibnja 2022. godine donijelo je Odluku o raspisivanju natječaja za izbor jednog zaposlenika/zaposlenice na radno mjesto I. vrste u znanstveno-nastavnom zvanju izvanrednog profesora i znanstveno-nastavnom radnom mjestu izvanrednog profesora iz znanstvenog područja Biotehničkih znanosti, znanstvenog polja poljoprivreda na neodređeno vrijeme u

punom radnom vremenu za rad na Katedri za lovstvo i ribarstvo (KLASA: 602-02/22-06/01, URBROJ: 2158-94-02-22-84).

Natječaj je objavljen u „Narodnim novinama“ „Večernjem listu“, internet stranici Fakulteta agrobiotehničkih znanosti Osijek i internet stranici Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku te na službenom internetskom portalu za radna mjesta Europskog istraživačkog prostora i na oglasnim mjestima/mrežnim stranicama Hrvatskog zavoda za zapošljavanje, Područni ured Osijek dana 08. lipnja 2022. godine. Rok za prijavu za Natječaj je bio trideset (30) dana, te je Natječaj zaključen 08. srpnja 2022. godine.

U otvorenom roku na Natječaj se prijavio doc. dr. sc. Dinko Jelkić kao jedini kandidat (u daljnjem tekstu: kandidat). Uvidom u priloženu natječajnu dokumentaciju Povjerenstvo za provjeru ispunjavanja uvjeta za izbore u zvanja kao stručno tijelo Fakultetskog vijeća (u daljnjem tekstu: Povjerenstvo) provjerilo je ispunjenost uvjeta kandidata Natječaja za izbor u znanstveno-nastavno zvanje i znanstveno-nastavno radno mjesto izvanrednog profesora. Povjerenstvo je utvrdilo da je Odlukom Matičnog odbora za područje biotehničkih znanosti – polje poljoprivrede, šumarstva, drvne tehnologije, biotehnologije, prehrambene tehnologije i nutricionizma od 09. travnja 2022. godine (KLASA: UP/I-640-03/21-01/0348, URBROJ: 355-06-04-21-0002), doc. dr. sc. Dinko Jelkić izabran u znanstveno zvanje višeg znanstvenog suradnika u znanstvenom području biotehničkih znanosti, znanstveno polje poljoprivrede. Upisan je u Upisnik znanstvenika Republike Hrvatske koji vodi Ministarstvo znanosti i obrazovanja s matičnim brojem znanstvenika 299346.

U postupku izbora u znanstveno-nastavno zvanje izvanrednog profesora iz Izvješća Povjerenstva od 12. srpnja 2022. godine vidljivo je da je kandidat Odlukom Fakultetskog vijeća Poljoprivrednog fakulteta u Osijeku Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku od 27. travnja 2017. godine (KLASA: 602-04/17-04/09, URBROJ: 2158-94-02-17-54) izabran u znanstveno-nastavno zvanje i znanstveno-nastavno radno mjesto docenta iz znanstvenog područja Biotehničkih znanosti, znanstvenog polja poljoprivrede, znanstvena grana stočarstvo. U daljnjem postupku izbora u znanstveno-nastavno zvanje i znanstveno-nastavno radno mjesto izvanrednog profesora, a na temelju Izvješća Povjerenstva utvrđeno je da doc. dr. sc. Dinko Jelkić ispunjava opće uvjete: ima pozitivno ocijenjene rezultate sveučilišne studentske ankete iz 2020./2021. akademske godine sa srednjom ocjenom 4,99 te je uključen u izvođenje nastave od 2012./2013. akademske godine s ukupno 1.287,0 norma sati nastave. Uz ispunjavanje općih uvjeta iz Izvješća Povjerenstva vidljivo je da doc. dr. sc. Dinko Jelkić ispunjava i posebne uvjete i to dva uvjeta iz kriterija nastavnog doprinosa i tri uvjeta iz kriterija znanstveno-stručnog doprinosa potrebnih za izbor u znanstveno-nastavno zvanje izvanrednog profesora, u skladu s Odlukom Rektorskog zbora o nužnim uvjetima za ocjenu nastavne i znanstveno-stručne djelatnosti u postupku izbora u znanstveno-nastavna zvanja (NN 122/2017).

Na temelju Izvješća Povjerenstva vidljivo je da doc. dr. sc. Dinko Jelkić ispunjava uvjete propisane Zakonom o znanstvenoj djelatnosti i visokom obrazovanju, Statutom Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, Statutom Fakulteta te Pravilnikom Sveučilišta za izbor u znanstveno-nastavno zvanje izvanrednog profesora i znanstveno-nastavno radno mjesto izvanrednog profesora. Slijedom navedenog Izvješća, Povjerenstvo je predložio Fakultetskom vijeću da se doc. dr. sc. Dinko Jelkić izabere u znanstveno-nastavno zvanje i znanstveno-nastavno radno mjesto izvanrednog profesora iz znanstvenog područja biotehničkih znanosti, znanstvenog polja poljoprivrede za rad na Katedri za lovstvo i ribarstvo Fakulteta agrobiotehničkih znanosti Osijek u sastavu Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku.

Fakultetsko vijeće je prihvatilo Izvješće i prijedlog Povjerenstva i odlučilo kao u izreci.

DEKAN

Prof. dr. sc. Krunoslav Zmaić



Dostaviti:

1. Izv. prof. dr. sc. Dinko Jelkić
2. Ured za upravljanje ljudskim resursima
3. Pismohrana Fakultetskog vijeća
4. Pismohrana Fakulteta

RADNO ISKUSTVO

Docent

Fakultet agrobiotehničkih znanosti [05/2017 – Trenutačno]

Adresa: Vladimira Preloga 1, 31000 Osijek (Hrvatska) - www.fazos.unios.hr

- ▷ izvođenje tjednih predavanja, koordiniranje grupnih aktivnosti i pružanje podrške studentima, provjera i ocjena rada studenata
- ▷ pisanje istraživačkih projekata, znanstvenih radova i drugih publikacija
- ▷ obavljanje recenzija znanstvenih radova za potrebe uredništva znanstvenih časopisa i međunarodnih simpozija
- ▷ pisanje stručnih mišljenja i elaborata za potrebe ministarstva i sudstva
- ▷ sudjelovanje i prezentiranje radova na konferencijama i seminarima
- ▷ izrada planova upravljanja ribolovnim vodama
- ▷ procjena utjecaja na okoliš na slatkovodnim vodama

Područja znanstvenog interesa

- ▷ larvikultura slatkovodnih riba
- ▷ uzgoj riba u zatvorenim recirkulacijskim akvakulturnim sustavima (RAS)
- ▷ procjena ekološkog stanja slatkovodnih voda na temelju riba (indeks biotičkog integriteta)

Viši asistent - postdoktorand

Poljoprivredni fakultet u Osijeku [05/2014 – 05/2017]

Adresa: Vladimira Preloga 1, 31000 Osijek (Hrvatska) - www.pfos.hr

- Poduzeće ili sektor: Stručna, Znanstvena i Tehnička Djelatnost

Asistent

Poljoprivredni fakultet u Osijeku [11/2007 – 05/2014]

Adresa: Vladimira Preloga 1, 31000 Osijek (Hrvatska) - www.pfos.hr

- Poduzeće ili sektor: Stručna, Znanstvena i Tehnička Djelatnost

OBRAZOVANJE I OSPOSOBLJAVANJE

Doktor znanosti iz znanstvenog područja biotehničke znanosti, znanstvenog polja poljoprivreda
PhD in Biotechnology, scientific field Agriculture
Sveučilište u Zagrebu, Agronomski fakultet [2008 – 2014]

Adresa: Zagreb (Hrvatska)

Razina Europskoga kvalifikacijskog okvira: razina 8 EKO-a

Doktorski rad: Uzgoj ličinki šarana (*Cyprinus carpio* L.) u recirkulacijskom sustavu

Upravljanje projektima u ruralnom razvoju
Poljoprivredni fakultet u Osijeku [2014]

Adresa: Osijek (Hrvatska)

Razina Europskoga kvalifikacijskog okvira: razina 3 EKO-a

Diplomirani inženjer poljoprivrede smjera zootehnika
Poljoprivredni fakultet u Osijeku [1999 – 2005]

Adresa: Osijek (Hrvatska)

Razina Europskoga kvalifikacijskog okvira: razina 7 EKO-a

Veterinarski tehničar
Poljoprivredna i veterinarska škola Osijek [1995 – 1999]

Adresa: Osijek (Hrvatska)

Razina Europskoga kvalifikacijskog okvira: razina 4 EKO-a

JEZIČNE VJEŠTINE

Materinski jezik/jezici:

hrvatski

Drugi jezici:

engleski

SLUŠANJE C1 ČITANJE C1 PISANJE B2

GOVORNA PRODUKCIJA B2

GOVORNA INTERAKCIJA B2

MREŽE I ČLANSTVA

Članstva

- Stručna radna skupina za izradu prijedloga Nacionalnog plana razvoja akvakulture za razdoblje od 2021. do 2027., Ministarstvo poljoprivrede, 25. svibnja 2021. - danas, član
- Savjetodavni odbor za korištenje stranih i lokalno neprisutnih vrsta u akvakulturi, Ministarstvo poljoprivrede, 7. lipnja 2018. - danas, zamijenski član
- Povjerenstvo za izradu teksta prijedloga Zakona o slatkovodnom ribolovu, Ministarstvo poljoprivrede, 20. travnja 2018. - 19. lipnja 2019., član
- Upravno vijeće Agencije za upravljanje zaštićenim prirodnim vrijednostima na području Osječko-baranjske, 5. prosinca 2017. - danas, član
- 8. simpozij s međunarodnim sudjelovanjem "Kopački rit - jučer, danas, sutra", 26.- 27. 09. 2019., član znanstvenog odbora
- 53. hrvatski i 13. međunarodni simpozij agronoma, 18. - 23. 02. 2018., član znanstvenog odbora
- 7. simpozij s međunarodnim sudjelovanjem "Kopački rit - jučer, danas, sutra", 27.- 28. 09. 2018., član znanstvenog odbora

PROJEKTI

Projekti

- Program praćenja stanja u slatkovodnom ribarstvu u 2020. Godini za ribolovni područje Drava - Dunav / Ministarstvo poljoprivrede / 2020. - 2020. / voditelj: Opačak, A., suradnik: Jelkić, D.
- Program praćenja stanja u slatkovodnom ribarstvu u 2019. Godini za ribolovni područje Drava - Dunav / Ministarstvo poljoprivrede / 2019. - 2019. / voditelj: Opačak, A., suradnik: Jelkić, D.
- Program praćenja stanja u slatkovodnom ribarstvu u 2018. Godini za ribolovni područje Drava - Dunav / Ministarstvo poljoprivrede / 2018. - 2018. / voditelj: Opačak, A., suradnik: Jelkić, D.
- Ihtiološka istraživanja ciljnih vrsta na području rijeke Drave od rkm 30 do rkm 32 / Hidroing d.o.o. / 2019. - 2019. / voditelj: Opačak, A., suradnik: Jelkić, D.
- Monitoring biološke raznolikosti ihtiofaune na "divljim otocima" / Javna ustanova Park Prirode Kopački rit / 2017. - 2018. / voditelj: Opačak, A., suradnik: Jelkić, D.
- Program praćenja stanja u slatkovodnom ribarstvu u 2017. Godini za ribolovni područje Drava - Dunav / Ministarstvo poljoprivrede / 2017. - 2017. / voditelj: Opačak, A., suradnik: Jelkić, D.
- Ihtiološko istraživanje rijeke Dunav od rkm 1321 do rkm 1325 te područja rukavca na Sotinskoj adi / Agencija za vodne putove / 2016. - 2016. / voditelj: Opačak, A., suradnik: Jelkić, D.
- Istraživanje ciljnih vrsta na području rukavca rijeke Drave, Halaševo / Hrvatske vode / 2016. - 2017. / voditelj: Opačak, A., suradnik: Jelkić, D.
- Program praćenja stanja u slatkovodnom ribarstvu u 2016. Godini za ribolovni područje Drava - Dunav / Ministarstvo poljoprivrede / 2016. - 2016. / voditelj: Opačak, A., suradnik: Jelkić, D.
- Program praćenja stanja u slatkovodnom ribarstvu u 2015. Godini za ribolovni područje Drava - Dunav / Ministarstvo poljoprivrede / 2015. - 2015. / voditelj: Opačak, A., suradnik: Jelkić, D.
- Program praćenja stanja u slatkovodnom ribarstvu u 2014. Godini za ribolovni područje Drava - Dunav / Ministarstvo poljoprivrede / 2014. - 2014. / voditelj: Opačak, A., suradnik: Jelkić, D.

TEČAJEVI

Tečajevi

- Osposobljavanje za provođenje pokusa na životinjama (kategorija C), Veterinarski fakultet Sveučilišta u Zagrebu, 2018
- Pedagoško - psihološka i didaktičko-metodička izobrazba, Učiteljski fakultet u Osijeku, 2012.

VAŽNIJI RADOVI

Važniji radovi

- Jelkić, D., Opačak, A., Ozimec, S., Blažetić, S., Lužaić, R. and Vukajlović, N., 2019. A new finding of the European Mudminnow (*Umbra krameri*, Walbaum 1792) in Croatia. *Poljoprivreda*, 25(1), pp.64-68.
- Florijancić, T., Ozimec, S., Jelkić, D., Vuksić, N., Bilandžić, N., Bosković, A.G. and Bosković, I., 2015. Assessment of heavy metal content in wild boar (*Sus scrofa* L.) hunted in Eastern Croatia. *Journal of Environmental Protection and Ecology*, 16(2), pp.630-636.
- Jelkić, D., Opačak, A., Horvat, D. and Safner, R., 2014. Common carp fry survival during salinity stress test: effect of feeding regime-short communication. *Veterinarski arhiv*, 84(4), pp.429-438.
- Jelkić, D. and Opačak, A., 2013. A record of the North American paddlefish (*Polyodon spathula* Walbaum, 1872) in Croatia. *Journal of Applied Ichthyology*, 29(5), pp.1152-1153.
- Florijancić, T., Opačak, A., Bošković, I., Jelkić, D., Ozimec, S., Bogdanović, T., Listeš, I., Škrivanko, M. and Puškadija, Z., 2009. Heavy metal concentrations in the liver of two wild duck species: influence of species and gender. *Italian Journal of Animal Science*, 8(sup3), pp.222-224.